

# Jeringa Hipodérmica Luer Slip con Aguja (DM403/15)

### Ficha Técnica



# Descripción

Jeringa Hipodérmica con punta Luer Slip y aguja, estéril, de un solo uso. Disponible en 1mL (tuberculina), 3mL, 5mL, 10mL y 20mL.



## Usos y aplicaciones

Dispositivo médico regulado por el Instituto de Salud Pública, utilizado para inyectar o aspirar de forma intravenosa, intramuscular, intrarterial y subcutánea.



# **Aspectos Técnicos**

**Composición:** Polipropileno (PP) Libre de Látex. Libre de DEHP.

Características: Jeringa con barril transparente con marcas en negrita, con escala numérica nítida y un vástago de émbolo cónico, acompañada de una aguja: 25Gx5/8 o 27G/x1-1/2 para tuberculina; 21Gx1-1/2" para el resto de las presentaciones. Poseen Registro ISP y certificación CESMEC.

Condición Biológica: Estéril por Óxido de Etileno.

**Disposición Final**: Descartable.

Duración: 5 años a partir de elaboración.

N° Registro ISP: DM403/15.



## Empaque

Envase primario, sobre sellado que garantiza la esterilidad del producto. Envase secundario, caja de cartón resistente a la manipulación, condiciones de almacenamiento y distribución, manteniendo en buenas condiciones al producto en su interior.



### Condiciones de almacenamiento

Almacenar en un lugar fresco, seco, evitando la exposición permanente al sol y humedad. Mantener a temperatura entre 15-25 °C. No utilizar si el envase primario se encuentra abierto o deteriorado



## Otras referencias

Producto Manufacturado por Yangzhou Medline Industry Co., Ltd. Importado y distribuido por Munnich Pharma Medica Ltda. Distribuido por Socofar S.A.

Código	Descripción Producto	Empaque
761011	Jeringa Tuberculina 25G	100 unid/caja
761012	Jeringa Tuberculina 27G	100 unid/caja
761006	Jeringa 3mL, Luer Slip con aguja 21G x 1 1/2	100 unid/caja
761007	Jeringa 5mL, Luer Slip con aguja 21G x 1 1/2	100 unid/caja
761008	Jeringa 10mL, Luer Slip con aguja 21G x 1 1/2	100 unid/caja
761009	Jeringa 20mL, Luer Slip con aguja 21G x 1 1/2	50 unid/caja